



COLLENEO

Sterke en multi-inzetbare contactlijm in spray

- Snelle lijm op alle soorten oppervlakte.
- Zeer gebruiksvriendelijk en snel te gebruiken.
- Uitstekende weerstand tegen vocht en warmte.
- Uitstekende kleefkracht, zelfs in dunne laag (=> laag verbruik)



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN
- ✓ SPUITBUSSEN



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be



www.sid.be





COLLENEO



Sterke en multi-inzetbare contactlijm in spray

• Snelle lijm op alle soorten oppervlakte. • Zeer gebruiksvriendelijk en snel te gebruiken. • Uitstekende weerstand tegen vocht en warmte. • Uitstekende kleefkracht, zelfs in dunne laag (=> laag verbruik)

COLLENEO is een kwalitatieve "contact" lijm op basis van styreen butadieen (SRB) verpakt in spray. Het zorgt voor de montage en definitieve vasthechting van een groot aantal materialen.

De snelle grip (hoge tack) en het gebruiksgemak maken dit het ideale product voor het vastlijmen van karton, papier, schuim, stoffen, textiel, vilt, hout, dun fineerhout, glas, kunststof (Behalve PE en PVC), rubber, polystyreen, plaatwerk, glaswol, steenwol, kurk, beton, enz.

COLLENEO reageert op contact, dat verklaart de snelle droging, toch is het mogelijk om de positionering van elk element bij te stellen gedurende de eerste 15 minuten van het contact.

Bovendien is een kleine hoeveelheid lijm verspreid over de 2 kanten voldoende voor een uitstekende hechting, dit zorgt voor een rendement op de hoeveelheid lijm / zeer voordelige kleefkracht. De

spray is makkelijk te gebruiken en erg handig. Hij spuit geen mist tijdens het gebruik.

De lichte kleur vermijdt eventuele genante vlekken, het is mogelijk om spatten schoon te maken met onze producten : S130 VERDUNNER, EVOSPEED, PS 1001 ...

De weerstand tegen vocht, water, warmte en de mechanische weerstand van de gedroogde lijm garandeert een herstelling of een duurzame vasthechting.

COLLENEO weerstaat gedurende meer dan 30 minuten extreme temperaturen van -35°C tot + 71°C.

Gebruiksaanwijzing

Schudden voor gebruik. De te lijmen oppervlaktes moeten schoon en droog zijn (gebruik bijvoorbeeld VIAMAX.SID of NETFREIN.SID). Houd de spuitbus rechtop en spray COLLENEO op een afstand van ongeveer 25 cm en spray gekruist om een gelijkvormige laag te vormen. De lijm moet een film vormen met een "droog" aanzicht, is dit niet het geval, spuit dan van een beetje verder. Wacht minstens 1 minuut voor de stukken tegen elkaar te plaatsen en druk stevig aan tot de definitieve grip. Binnen 15 minuten die volgen op de montage, is het mogelijk om de positionering van de twee te lijmen objecten te corrigeren of aan te passen. Plaats na elk gebruik de spuitbus op zijn kop.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Alle domeinen die onderhoud vereisen, affiches, automobiellindustrie, fabricage van meubilair of evenement, objecten, politie, openbare werken, de bouw, BTP, gemeenschappen, politieke partijen, het bedrijfsleven, SEVESO industrie, nucleaire centrales, ateliers, kleine bedrijven, ambachtslieden, toeristische gidsen, enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Styreen Butadieen Rubber.
- Oplosmiddelen.
- Drijfgas : butaan / propaan + DME.

AANBEVELINGEN

- Voer voorproeven uit op materialen zoals koper, zink en plastic zoals PE en PVC.
- Voorzorgsmaatregelen inherent aan spuitbussen.

OPSLAG

In de originele verpakking, uit de buurt van vocht, warmte en zonnestralen; niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.

RENDEMENT

Theoretisch verbruik: 1 spuitbus op gemiddeld 6 m² oppervlakte.

DROGEN

- Effect "mulch" (onderlaag die niet droogt) indien het wordt aangebracht in de dikke laag.
- Wij raden aan om 12 uur te wachten voor een volledige droging.
- De binding is optimaal als de oppervlakte en de omgevingstemperatuur tussen de 16 en 27 °C schommelt.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

